


<b>GEOMETRICKÝ PLÁN</b> <b>pro</b> rozdělení pozemku	<b>Geometrický plán ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:</b>	<b>Stejnopis ověřil úředně oprávněný zeměměřický inženýr:</b>
	Jméno, příjmení: <b>Ing. Jiří Jánský</b>	Jméno, příjmení: <b>Ing. Jiří Jánský</b>
	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: <b>131/95</b>	Číslo položky seznamu úředně oprávněných zeměměřických inženýrů: <b>131/95</b>
	Dne: <b>5.12.2023</b> Číslo: <b>A 165/2023</b>	Dne: <b>14.12.2023</b> Číslo: <b>K 175/23</b>
Náležitosti a přesnosti odpovídá právním předpisům.	Tento stejnopis odpovídá geometrickému plánu v elektronické podobě uloženému v dokumentaci katastrálního úřadu.	Ověření stejnopisu geometrického plánu v listinné podobě.
Vyhotovitel: <b>GEODÉZIE JIHOZÁPAD s.r.o.</b> Polní 124 Horšovský Týn 346 01	<b>Katastrální úřad souhlasí s očíslováním parcel.</b>  <b>Ing. Klára Královcová</b> <b>KÚ pro Plzeňský kraj</b> <b>KP Domažlice</b> <b>PGP 1218/2023-401</b> <b>2023.12.12 12:39:21 +01'00'</b>	
Číslo plánu: <b>247-250/2023</b>		
Okres: <b>Domažlice</b>		
Obec: <b>Bělá nad Radbuzou</b>		
Kat. území: <b>Železná u Smolova</b>		
Mapový list: <b>Svatá Kateřina 2-9/12, 2-9/14</b>		
Dosavadním vlastníkům pozemků byla poskytnuta možnost seznámit se v terénu s průběhem navrhovaných nových hranic, které byly označeny předepsaným způsobem: <b>žel. trubkami</b>		

VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

Dosavadní stav				Nový stav											
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku	Typ stavby	Způsob využití	Zpús. určení výměr	Porovnání se stavem evidence právních vztahů				
	ha	m <sup>2</sup>	Způsob využití		ha	m <sup>2</sup>	Způsob využití	Způsob využití			Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí	Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu		Označení dílu
													ha	m <sup>2</sup>	
61/3		43	ostat. pl. jiná plocha	zaniká							-				
61/4		65	ostat. pl. jiná plocha	zaniká							-				
62	2	74	ostat. pl. jiná plocha	zaniká							-				
63	1	78	ostat. pl. jiná plocha	zaniká							-				
64	2	77	ostat. pl. jiná plocha	64	54	11	ostat. pl. jiná plocha		0	61/3	60000		7	u	
										61/4	60000		65	celá	
										62	60000	2	74	celá	
										63	60000	1	78	celá	
										64	60000	2	77	celá	
										st.65/2	60000	1	11	celá	
										st.69/1	60000	4	87	celá	
										st.69/2	60000	1	57	celá	
										st.74	60000	8	90	j	
										st.262	60000	3	47	celá	
										403/2	60000	4	17	g	
										403/3	60000	5	36	n	
										404	60000	1	31	h	
										1690/2	60000	6	73	i	
										1711	60000	1	58	f	
										2236	60000	4	78	celá	
										2242	60000	1	81	e	
										2242	60000		44	t	
												54	11		
st.65/2	1	11	zast. pl. zbořeniště	zaniká							-				
st.69/1	4	87	zast. pl. zbořeniště	zaniká							-				
st.69/2	1	57	zast. pl. zbořeniště	zaniká							-				
st.74	15	25	zast. pl. zbořeniště	zaniká							-				
st.75/1	2	13	zast. pl. zbořeniště	zaniká							-				
st.76/2	12	01	zast. pl. zbořeniště	zaniká							-				
st.262	3	47	zast. pl. zbořeniště	zaniká							-				
403/2	4	72	ostat. pl. jiná plocha	zaniká	403/22	23	09	ostat. pl. jiná plocha	0	403/2	60000		55	b	
										403/3	60000	14	41	a	
										1711	60000		69	c	
										2242	60000	7	44	d	
												23	09		
403/3	2	27	ostat. pl. jiná plocha	403/3	1	62	96	ostat. pl. jiná plocha	0						
				403/21	1	74		ostat. pl. jiná plocha	0	403/3	60000	1	74		
				403/23	44	85		ostat. pl. jiná plocha	0	403/3	60000	34	05	s	
										514	60000	4	95	q	

VÝKAZ DOSAVADNÍHO A NOVÉHO STAVU ÚDAJŮ KATASTRU NEMOVITOSTÍ

Dosavadní stav			Nový stav											
Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Označení pozemku parc. číslem	Výměra parcely		Druh pozemku Způsob využití	Typ stavby Způsob využití	Zpús. určení výměr	Porovnání se stavem evidence právních vztahů				
	ha	m <sup>2</sup>			ha	m <sup>2</sup>				Díl přechází z pozemku označeného v katastru nemovitostí	dřívější poz. evidenci	Číslo listu vlastnictví	Výměra dílu	
											ha	m <sup>2</sup>		
										1690/2		60000	5 85	r
													44 85	
404	1	47	ostat. pl. nepl. půda	zaniká								-		
514	19	20	ostat. pl. nepl. půda	514	46	98	ostat. pl. jiná plocha		0	61/3	60000		36	v
										st.74	60000		6 35	k
										st.75/1	60000		2 13	celá
										st.76/2	60000		12 01	celá
										403/3	60000		8 65	m
										404	60000		16	l
										514	60000		14 25	p
										1690/2	60000		3 07	o
													46 98	
1690/2	15	65	ostat. pl. ostat.kom.	zaniká								-		
1711	2	27	ostat. pl. ostat.kom.	zaniká								-		
2236	4	78	ostat. pl. jiná plocha	zaniká								-		
2242	9	69	ostat. pl. jiná plocha	zaniká								-		
	3	33	73		3	33	73							

S

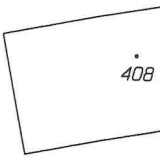


II

2284

Seznam souřadnic (S-JTSK)  
Číslo bodu    Souřadnice pro zápis do KN

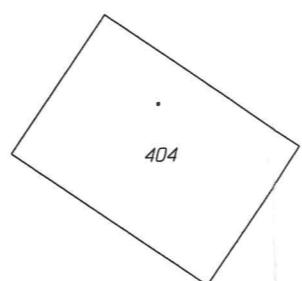
	Y	X	Kód kv.	Poznámka
110-50	881546.50	1078530.20	3	rah budovy
110-61	881509.30	1078503.43	3	rah budovy
110-63	881507.25	1078493.82	3	rah budovy
110-76	881494.36	1078492.08	3	rah budovy
110-83	881440.49	1078482.19	3	rah budovy
110-174	881460.65	1078522.33	3	
110-202	881406.25	1078512.63	3	
110-204	881390.24	1078510.46	3	
186-6	881353.50	1078434.73	3	
186-895	881363.39	1078489.39	3	
186-1174	881481.56	1078554.78	8	
186-1177	881457.47	1078564.28	8	
186-1215	881392.58	1078556.94	8	
186-1216	881454.42	1078563.84	8	
186-1227	881358.51	1078426.92	8	
186-1285	881405.04	1078508.40	8	
186-1288	881503.39	1078546.52	8	
186-1293	881467.73	1078523.51	8	
186-1339	881470.56	1078566.58	8	
202-3	881541.27	1078549.49	3	rah zdi
202-4	881541.49	1078548.34	3	
202-5	881542.38	1078543.71	3	kalik
202-7	881542.33	1078541.76	3	obrubiík
237-4	881478.80	1078568.23	3	
237-5	881508.58	1078507.55	3	kalik
237-6	881533.36	1078512.00	3	kalik
237-7	881541.78	1078529.62	3	kalik
237-8	881491.23	1078507.42	8	hřebík
237-9	881488.25	1078522.02	8	hřebík
237-10	881487.32	1078526.55	8	hřebík
239-1	881487.84	1078494.46	3	obrubiík
239-2	881493.65	1078495.57	8	kalik
239-8	881414.86	1078477.50	3	hřebík
239-11	881431.26	1078402.37	3	kalik
239-12	881407.69	1078513.65	3	kalik
239-17	881400.33	1078558.49	8	kalik
1	881359.40	1078467.36	3	kalik
2	881409.02	1078505.74	3	kalik
3	881446.62	1078492.71	3	
4	881487.12	1078499.89	3	



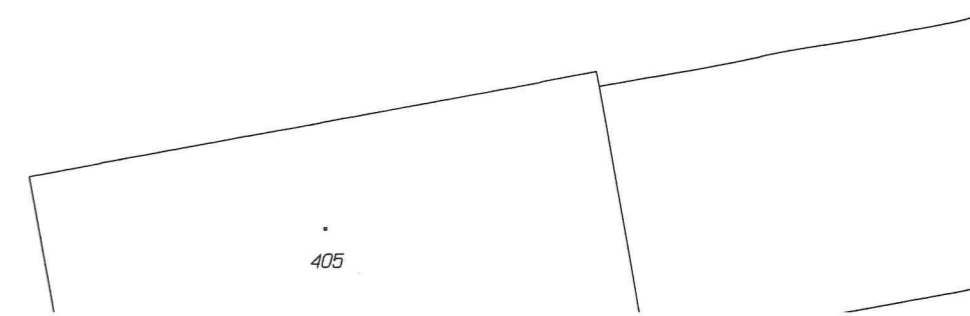
408

⊕

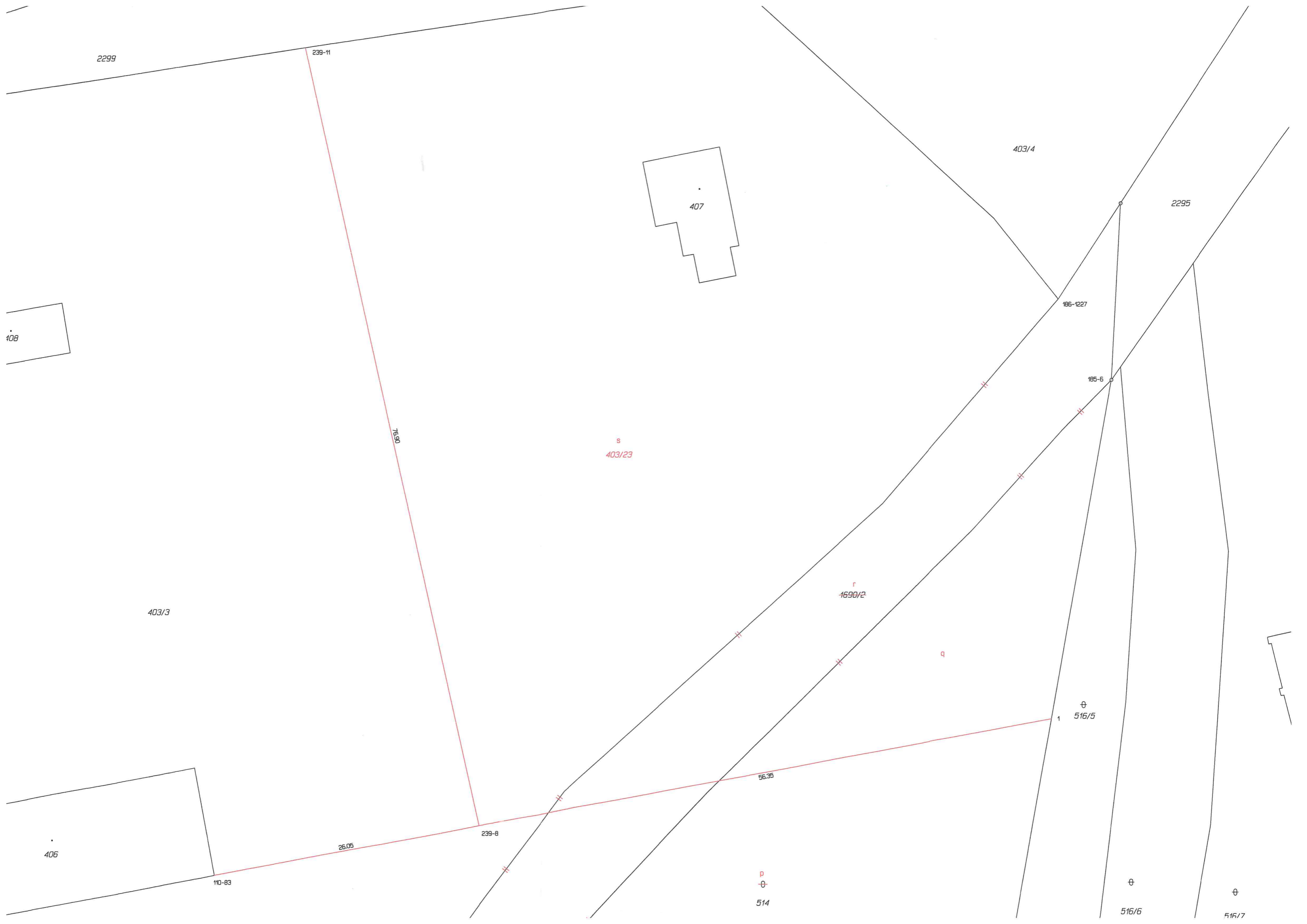
2285/1



404



405



2299

239-11

407

403/4

2295

186-1227

408

186-5

76.90

s  
403/23

403/3

r  
4690/2

q

⊕  
516/5

406

26.05

239-8

56.35

p  
⊕  
514

110-83

⊕

516/6

⊕

516/7







3

n

39.80

2

8.02

239-12

186-1265

110-204

186-1235

186-895

370

369

262

75/1

515/1

515/2

484

110-174

186-1234

69/1

k

74

2246

76/1

2236

76/2

8.45

63

61/4

61/3

62

69/2

186-1215

239-17

186-1177

186-1216

1722/26

2247

72/1

2229

73/1